

Huawei 03033BJS 規格書



華為 03033BJS XFP-IrDI(1550.C)-OTU2-40km , XFP , IrDI , 1550nm , C , 40km

03033BJS

華為03033BJS XFP-IrDI(1550.C)-OTU2-40km是一款高效能光收發模組，專為無縫整合到現代網路系統而設計。此XFP模組在可靠性和效率方面均表現出色，可確保遠距離資料傳輸，是高要求應用的理想選擇。

特徵

- 採用緊湊型 XFP 封裝，安裝簡便，相容性強。
- 支援 IrDI 協議，以提高通訊性能。
- 工作波長為1550nm，可實現穩定的訊號傳輸。
- 專為 OTU2 資料速率設計，確保高速連線。
- 資料傳輸距離可達 40 公里，適用於遠距離連網。
- 高品質結構，經久耐用，運作穩定。

規格

- 型號：華為03033BJS XFP-IrDI(1550.C)-OTU2-40km。
- 外形尺寸：XFP。
- 協定：IrDI。
- 波長：1550nm。
- 傳輸距離：最遠可達40公里。
- 應用：OTU2 資料速率。
- 相容性：專為華為網路系統及其他相容設備設計。

應用程式

- 需要遠距離資料傳輸的電信網路。
- 企業及資料中心網路解決方案。
- 高速骨幹網路，實現無縫連接。
- 運營商級光傳輸系統。
- 非常適合需要可靠、高效光通訊的場景。

[立即購買](#)